

## NatureFlex™ NE30 (19μ)

Regenerated Cellulose

Innovia Films Ltd.

### Описание материалов:

NatureFlex™ NE30 (19μ) is a Regenerated Cellulose product. It is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America. Typical application: Film.

Characteristics include:

Eco-Friendly/Green

Chemical Resistant

Clarity

Good Sealability

High Gloss

Главная Информация			
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> <li>Биоразлагаемый</li> <li>Compostable</li> <li>Загнутый и закрученный</li> <li>Ароматизатор и арома-барьер</li> <li>Газовый барьер</li> <li>Устойчивость к смазке</li> <li>Термогерметичный</li> <li>Высокая четкость</li> <li>Глянцевый</li> <li>Влагозащитный барьер</li> <li>Маслостойкий</li> <li>Содержание возобновляемых ресурсов</li> </ul>		
Используется	Пленка		
Рейтинг агентства	ASTM D 6400 RU 13432		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Пленка		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент трения <sup>1</sup> (vs. Itself - Dynamic)	0.30		ASTM D1894
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
1% Secant, MD : 19 μm	> 3000	MPa	
1% Secant, TD : 19 μm	> 1500	MPa	

Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield, 19 $\mu$ m	125	MPa	
TD : Yield, 19 $\mu$ m	70.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 19 $\mu$ m	22	%	
TD : Break, 19 $\mu$ m	70	%	
Прочность уплотнения <sup>2</sup>	0.16	N/mm	Internal Method
Температура инициализации уплотнения (19 $\mu$ m)	80.0 to 200	°C	Internal Method
Скорость передачи кислорода (влажная) (23°C, 19 $\mu$ m, 0.0% RH)	3.00	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /24 hr	ASTM F1927
Передача водяного пара			
-- <sup>3</sup>	15	g/m <sup>2</sup> /24 hr	DIN 53122
-- <sup>4</sup>	15	g/m <sup>2</sup> /24 hr	BS 3177
-- <sup>5</sup>	30	g/m <sup>2</sup> /24 hr	ASTM E96
Датчик пленки	19.4	$\mu$ m	Internal Method
Выход (19.4 $\mu$ m)	35.7	m <sup>2</sup> /kg	Internal Method
<b>Оптический</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Блеск (45°, 19.4 $\mu$ m)	90		ASTM D2457
Haze <sup>6</sup> (19.4 $\mu$ m)	6.0	%	ASTM D1003

#### NOTE

1. Thickness: 19.4 $\mu$
2. Thickness: 19.4 $\mu$
3. 23°C, 85%RH, thickness: 19.4 $\mu$
4. 25°C, 75%RH, thickness: 19.4 $\mu$
5. 38°C, 90%RH, thickness: 19.4 $\mu$
6. 2.5° wide angle

\* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

## Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

